



Grandes Cultures

AVERTISSEMENTS AGRICOLES®

POUR DE BONNES PRATIQUES AGRICOLES

REGION LORRAINE

Bulletin technique n° 15 du 4 juin 1999

Colza

Les conditions orageuses ont été favorables dans quelques situations au développement de l'alternaria. Le champignon a atteint les feuilles du haut dans quelques parcelles (secteur de Vaucouleurs). Continuez à surveiller vos parcelles et intervenez si en conditions favorables les symptômes atteignent les feuilles du haut ou les siliques.

Des symptômes de Sclerotinia sur feuilles et des dégâts de cécidomyies sur siliques sont observés. Pas d'observation de pucerons cendrés.

Pois

Les pois sont au début floraison ou entrain de fleurir. Les conditions orageuses actuelles peuvent localement être favorables aux maladies. Pas de captures de tordeuses jusqu'à présent.

Tournesol

Les stades des tournesols sont variables suivant les parcelles, les plus avancées étant au stade boutons étoilés. Les populations de pucerons sont également plus ou moins importantes. Des symptômes importants de crispation peuvent être observés. Surveiller l'évolution des populations et intervenir si des crispations se généralisent sur toutes les plantes (voir note commune CETIOM/SPV du 11 mai).

Blé

Les blés sont entre le stade épiaison et floraison. Les plus avancés terminent la floraison.

Quelques parcelles avec des attaques de rouilles brunes sont observées. De même, dans quelques parcelles de variété Victo ou Texel, on peut observer des ronds de rouille jaune.

Le traitement visant la septoriose avec une triazole ou une strobilurine à dose pleine devrait contrôler les rouilles.

Le risque fusariose reste faible malgré des orages locaux intermittants. Sur les blés précoces, un traitement spécifique aura peu de chances d'être rentabilisé.

Maïs

Rappel désherbage

Les maïs sont aux environs du stade 4-8 feuilles. Pensez à bien respecter les stades du maïs et les stades des adventices pour appliquer les produits de post-levée.

**Surveiller
l'alternaria.**